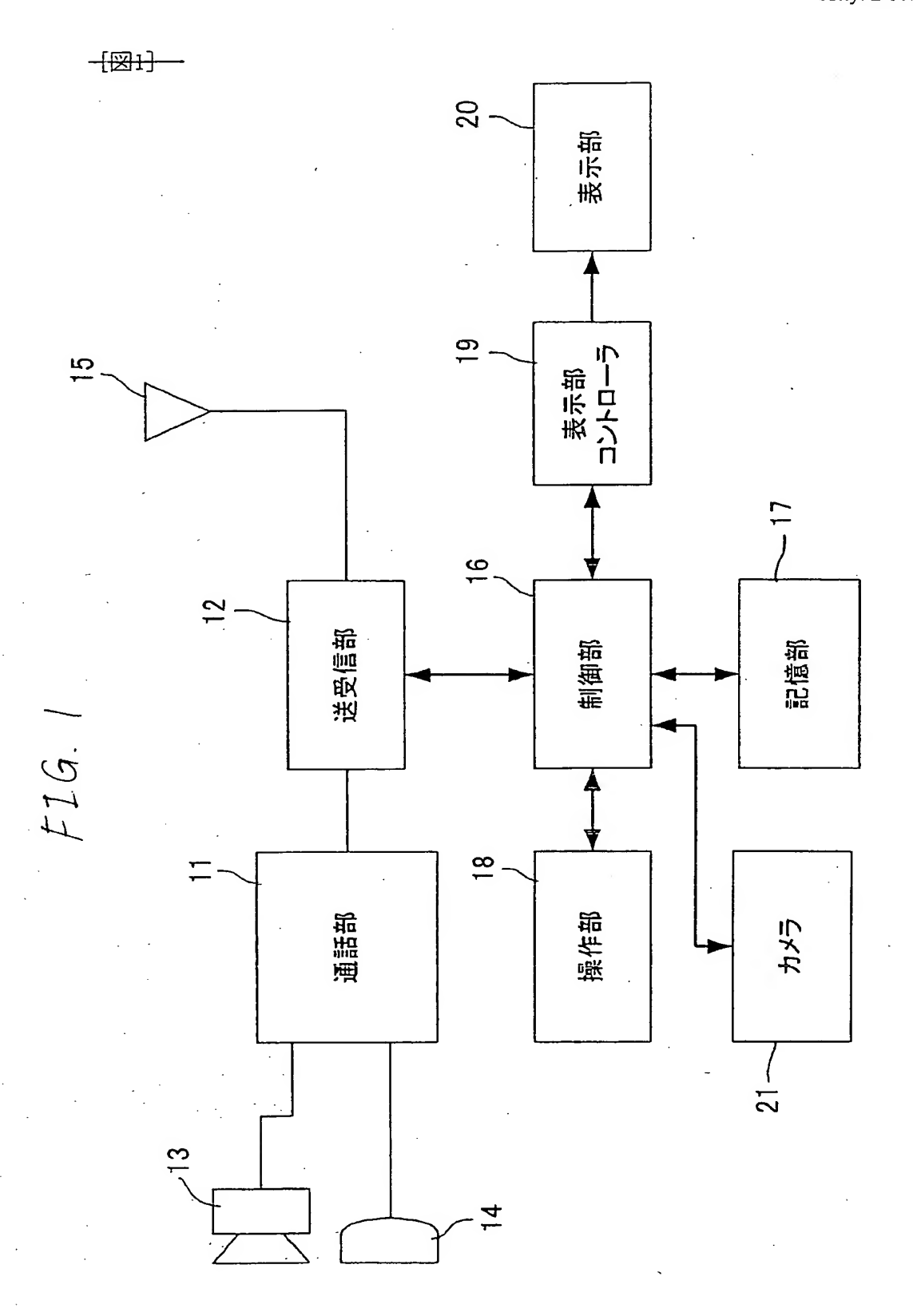
Application No.: TBD
Applicant: Ichirou Satou et al.
Atty. Docket No.: 40221



2/12

-{図2}

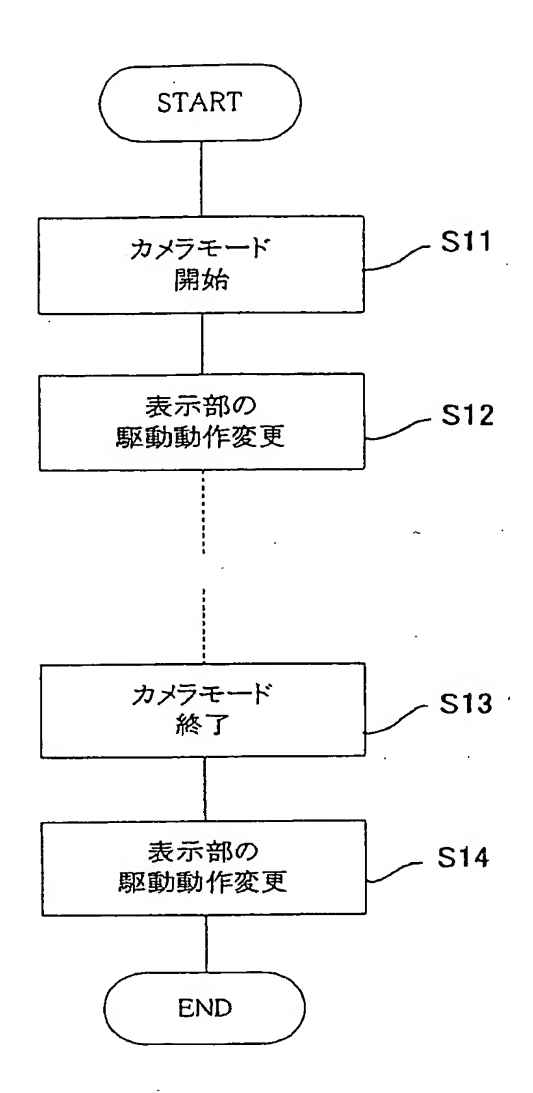


FIG. 2

Application No.: 1BD Applicant: Ichirou Satou et al. Atty. Docket No.: 40221

【図3]

FIG.3(a) nフレーム目

ライン番号 (空間配置順)	極性	走査する順番
1	+	(1)
2		(2)
3	+	(3)
4		(4)
5	+	(5)
6		(6)
7	+	(7)
8		(8)

F1G.3(b) n+1フレーム目

ライン番号 (空間配置順)	極性	走査する順番
1		(1)
2	+	(2)
3		(3)
4	+ '	(4)
5		(5)
. 6	+	(6)
7		(7)
8	+	(8)

Atty. Docket No.: 40221

「図4]

FIG. 4(a) nフレーム目

ライン番号 (空間配置順)	極性	走査する順番
1	+	(1)
. 2		(4)
3	+	(7)
4	+	(2)
5		(5)
6	+	(8)
7	+	(3)
8	_	(6)

FIG. 4(b) n+1フレーム目

ライン番号 (空間配置順)	極性	走査する順番
1		(1)
2	+	(4)
3		(7)
4		(2)
5	.+	(5)
6		(8)
7		(3)
8	+	(6)

Customer No.: 52054 Application No.: TBD

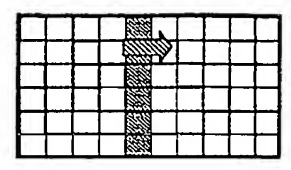
Applicant: Ichirou Satou et al. Atty. Docket No.: 40221

-[図5]

FIG. 5(a) FIG.5(b)

動き前の表示

動き後の表示



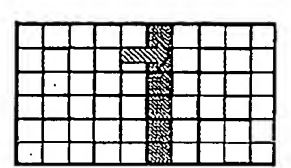
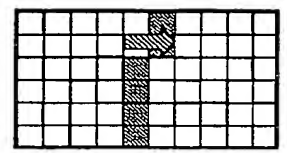


FIG.5(c)

FIG.5(d)

1ライン反転駆動時 1ライン反転駆動時 の途中の表示その1 の途中の表示その2



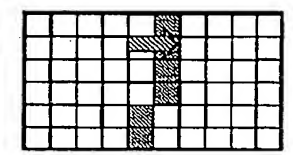
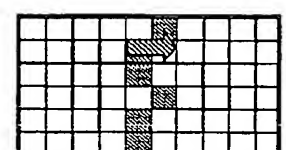
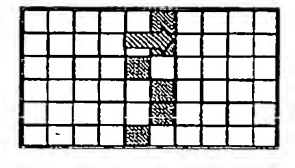


FIG. 5 (e) FIG. 5 (f) 3ラインインターレース 3ラインインターレース 駆動時の途中の表示 その1

駆動時の途中の表示 その2





Customer No.: 52054 Application No.: TBD

Applicant: Ichirou Satou et al.

Atty. Docket No.: 40221

6/12

「図6]ー

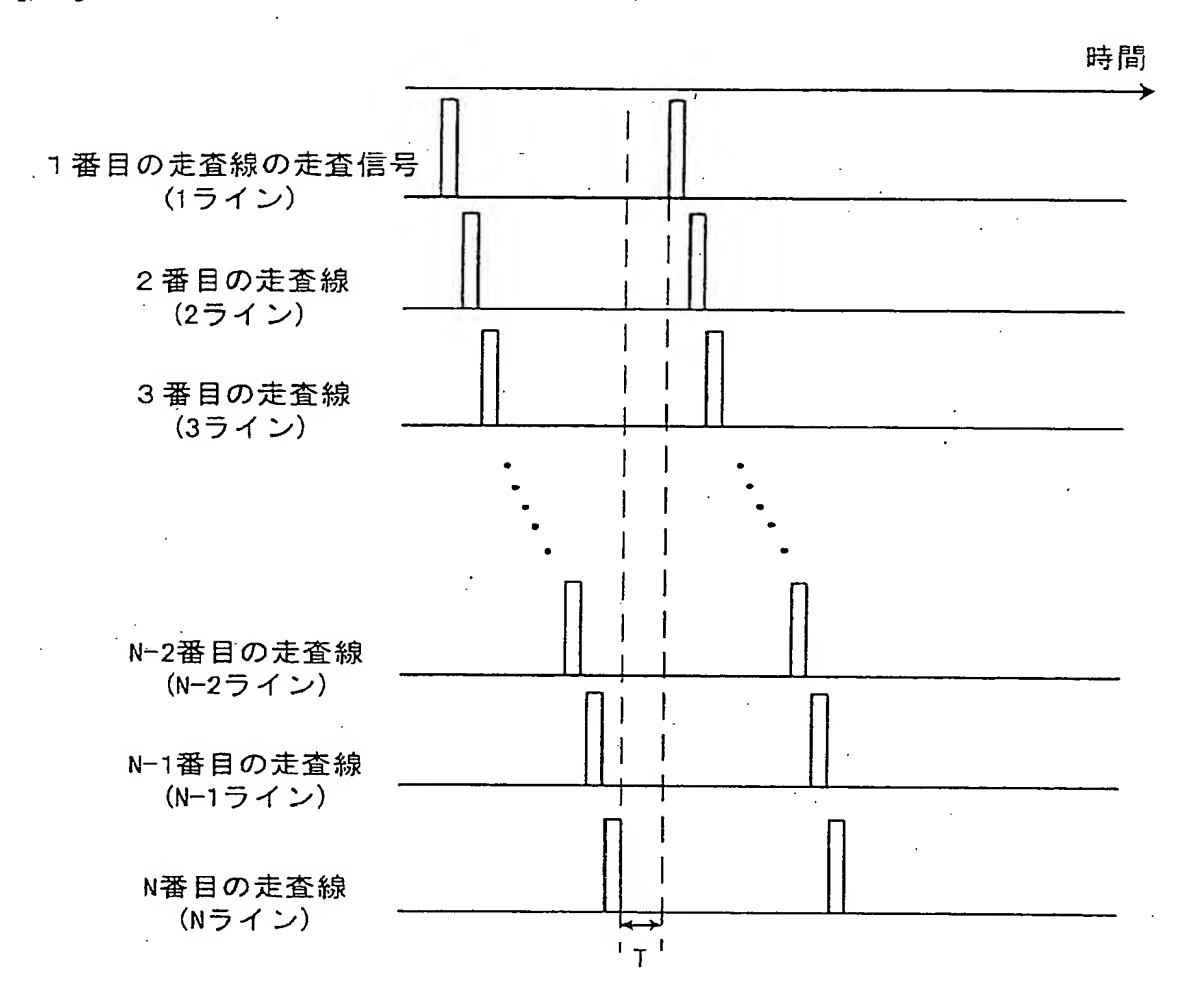
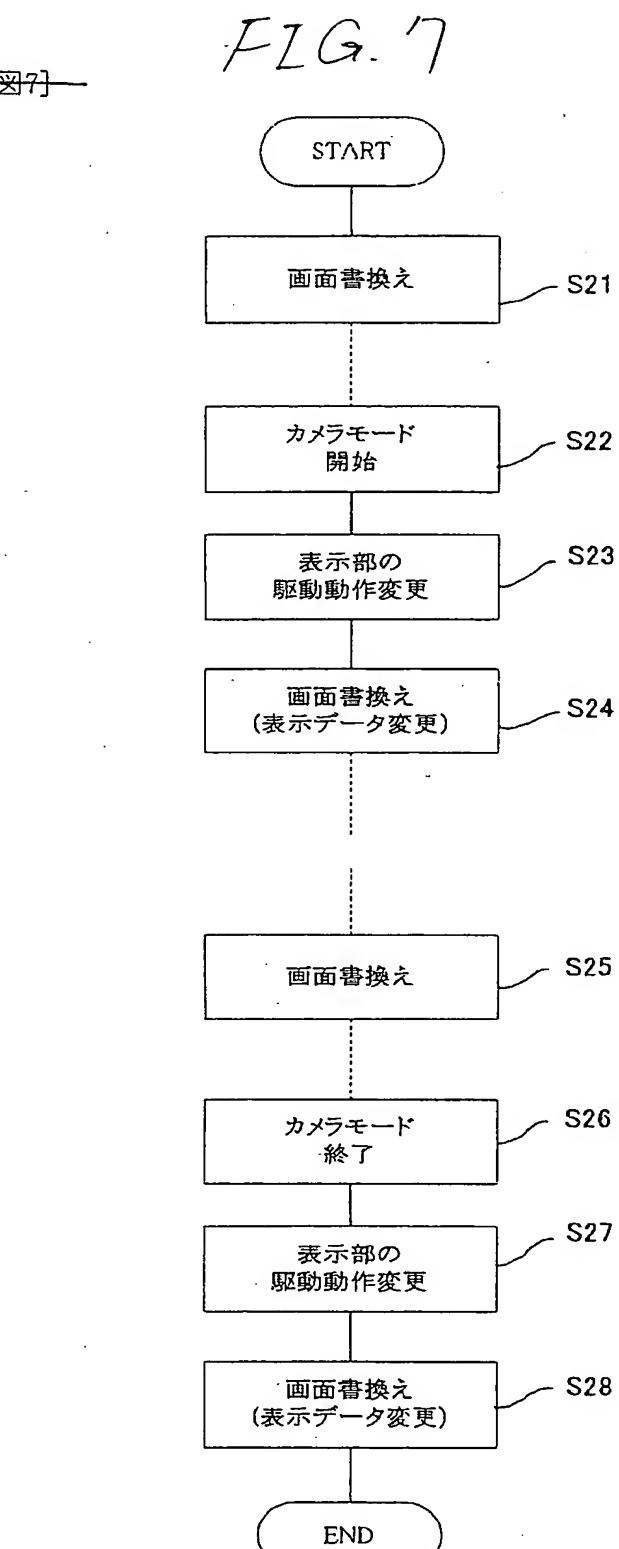


FIG. 6

Atty. Docket No.: 40221

•

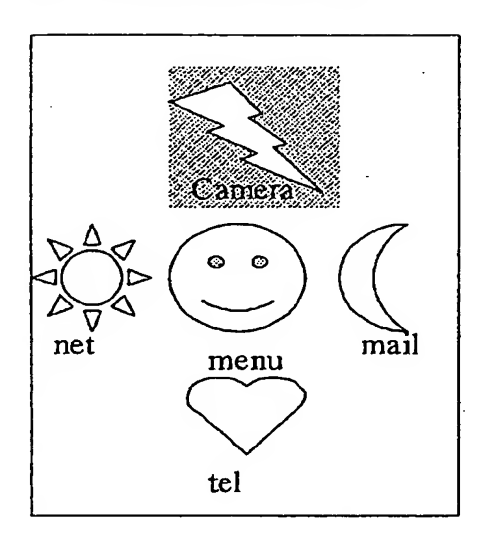
7/12



Application No.: TBD Applicant: Ichirou Satou et al. Atty. Docket No.: 40221

-{図8}

FIG. 8(a) 駆動変更前の画像 (カメラ起動直前の画像)



F1G. 8(b) 駆動変更後の画像 (カメラ起動直後の画像)

カメラ 起動中

【図9】

FLG. 9(a) 駆動変更前の画像

FIG.9(b) 駆動変更後の画像

FLG. 9(c) ベタ画像

FIG. 9(d) コメントのみの画像

{	<u></u>			
			,	
		•		
		•		
		•		

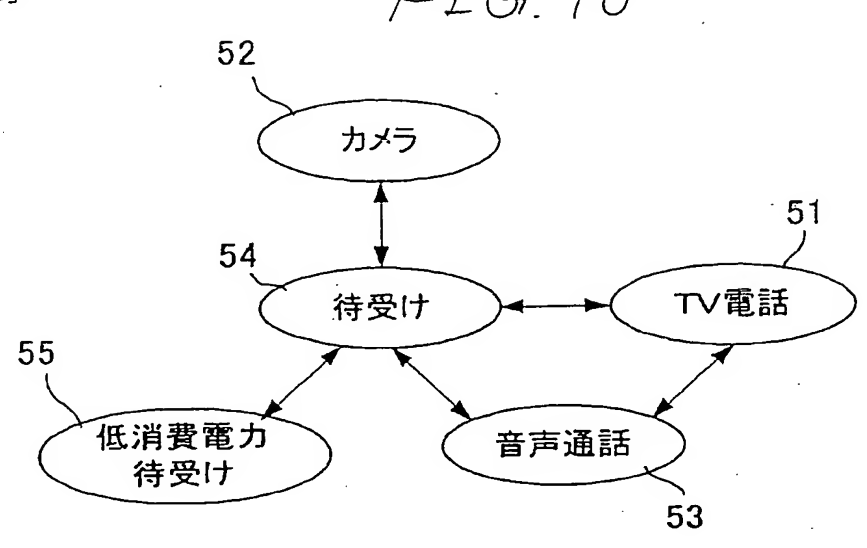
省電力モードにはいります。

Applicant: Ichirou Satou et al. Atty. Docket No.: 40221

-[図10]-

FIG. 10

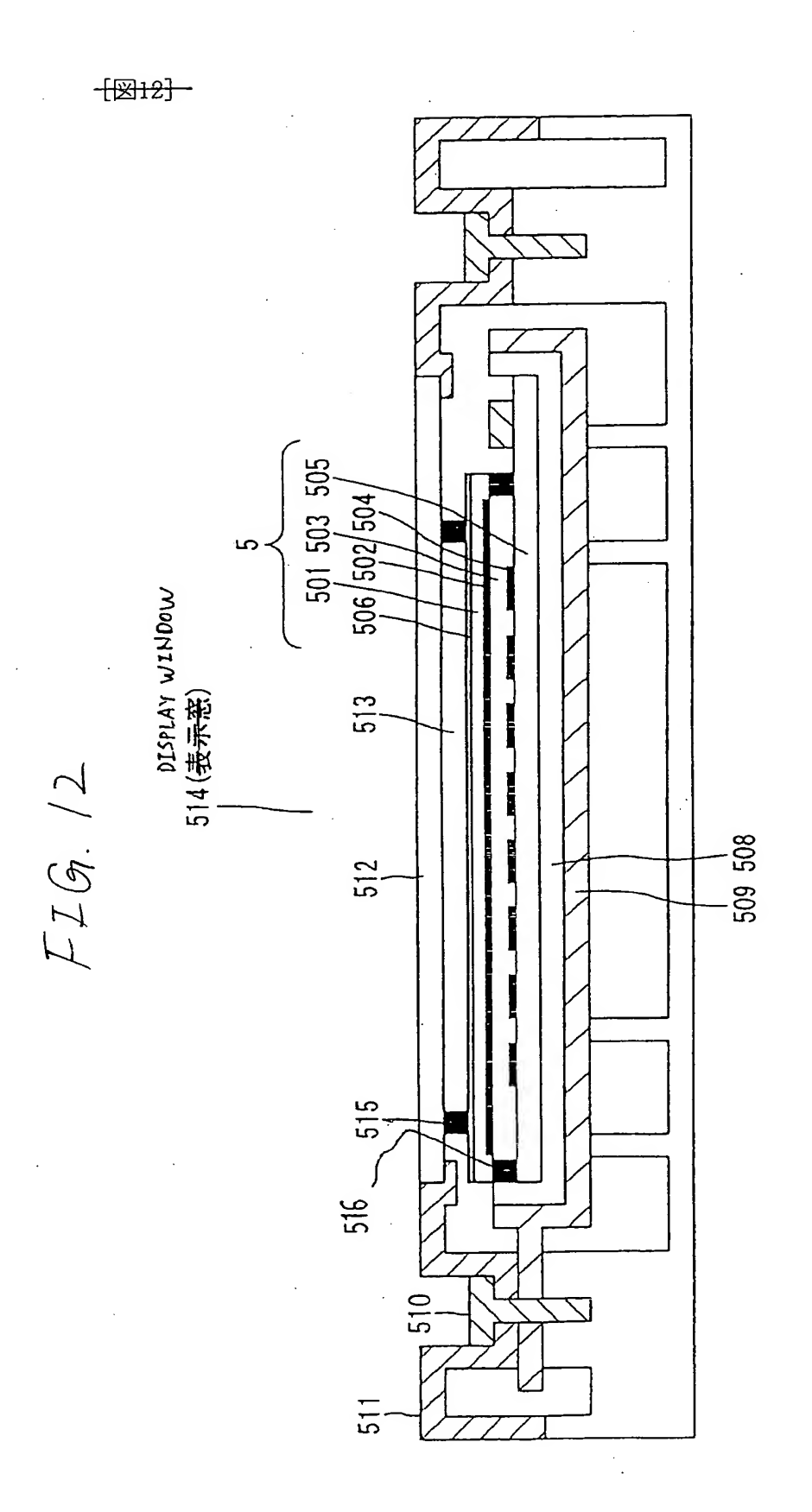
10/12



- [図11]-

FIG. 11

使用状態	表示部 駆動動作	駆動動作のフラグ	カメラの動作 の有無	通話部の動作の有無
TV電話	A 1ライン反転 50Hz	0 0	有り	有り
カメラ	B 1 ライン反転 70Hz	0 1	有り	無し
音声通話	C 3 ラインインタ ーレース 90Hz	0 2	無し	有り
待受け	C 3 ラインインタ ーレース 90H2	0 2	無し	無し
低消費電力	D 3 ラインインタ ーレース 50Hz	0 3	無し	無し



-[図13]---

